

## Zadání diplomové práce

Student: **Bc. Martin Nešpor**  
Studijní program: N2102 Nerostné suroviny  
Studijní obor: 2102T006 Technologie a hospodaření s vodou  
Téma: **Návrh koncepce odkanalizování obce Svratka, II. etapa**  
**The concept of sewer system design in village Svratka, II. stage**

### Zásady pro vypracování:

1. Úvod
2. Popis stávajícího stavu
3. Vytipování problémů
4. Principy řešení (legislativní, technické)
5. Posouzení možných variant řešení a rozpracování doporučené varianty řešení (graficky, hydrotechnické výpočty)
6. Závěr

### Seznam doporučené odborné literatury:

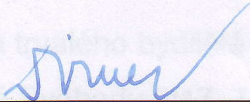
- [1] HLAUVÍNEK, P., MIČÍN, J., PRAX, P.: Příručka stokování a čištění. Vydavatelství NOEL 2000 s.r.o., Brno, 2001, 251s.
- [2] NYPL, V., SYNÁČKOVÁ, M.: Zdravotně inženýrské stavby 30. Skriptum ČVUT, Praha, 1998, 149s.
- [3] ČSN 75 6101 Stokové sítě a kanalizační přípojky

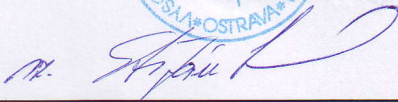
Formální náležitosti a rozsah diplomové práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí diplomové práce: **Ing. Vojtěch Václavík, Ph.D.**

Datum zadání: 31.10.2008

Datum odevzdání: 30.04.2009

  
prof. Ing. Vojtěch Dirner, CSc.  
vedoucí institutu

  
prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc.  
děkan fakulty

